

# ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU



## Description

- projecteur sur rail, flexible à tête d'éclairage légèrement conique
- tête d'éclairage tournant sur 355° et pivotant sur 90° grâce à un bras articulé intégré
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- Écran filtrant et anneau décoratif anti-éblouissement disponibles en tant qu'accessoires
- tête lampe en aluminium moulé sous pression
- gestion thermique innovante avec refroidissement passif intégré
- anneau frontal intérieur noir en matière thermoplastique
- lentille Fresnel de haute qualité en PMMA (fabriqué en Allemagne) indiquée pour accentuation
- transformateur DALI 3-phase rail (Eutrac)

## Options standard



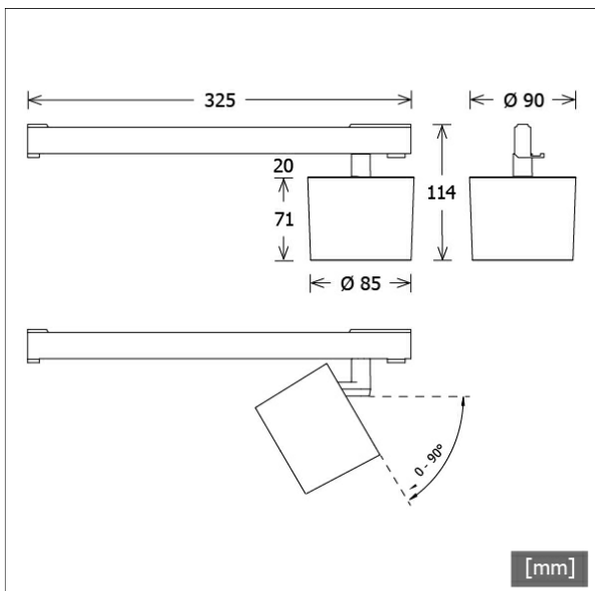
Coloris	Réf. article	EAN
argent	659067	4043544782694
noir	659068	4043544782700
blanc	659069	4043544782717

## Données d'éclairage / Normes

<b>Lampes</b>	LED Spot / CRI 90 / 2700 K
<b>Durée de vie</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Puissance du système</b>	20.2 W
<b>Flux lumineux des luminaires</b>	510 lm
<b>Rendement du système</b>	25.24 lm/W
<b>Rendement du module</b>	135.00 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤22
<b>Zone de rayonnement</b>	Narrow Spot
<b>Angle de rayonnement</b>	6°
<b>Tension d'alimentation</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe de protection</b>	II
<b>Type de protection</b>	IP20

## Dimensions / Poids

<b>Longueur</b>	325 mm
<b>Largeur</b>	85 mm
<b>Hauteur</b>	91 mm
<b>Diamètre de la tête lumineuse</b>	85 mm
<b>Poids net</b>	0.64 kg
<b>Poids brut</b>	0.78 kg

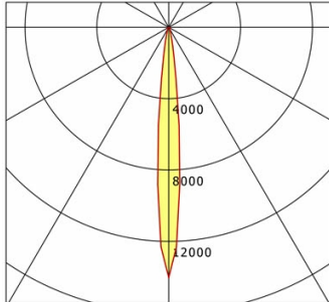


# ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU

## ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU

Oryo 200 | Track-Mounted (1xLED 20W 927/2700K 510lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	14031	14031	14031	14031
15°	557	557	557	557
30°	111	111	111	111
45°	87	87	87	87
60°	59	59	59	59
75°	19	19	19	19
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	0.53	795.1
6.0	1.06	198.8
9.0	1.59	88.3
12.0	2.12	49.7
15.0	2.65	31.8

<b>η</b>	LED
Efficiency	26 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	20 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.0
UGR C90/C270	22.0
CIE Flux Codes	81 93 99 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

### Accessoires



**ZB-AGS 002**  
Écran filtrant



**ZB-DAR 002**  
anneau anti-reflet décoratif